## M2720A Avalon CTS Schnurloses Aufnehmersystem für die Fetalüberwachung

## Warnanzeigen und Problembehebung

Warnanzeigen Basisstation:



blinkt allein oder zusammen mit Nachbarlämpchen.



Lämpchen ist aus oder leuchtet kontinuierlich.

Alarmton (sofern konfiguriert). Zum Quittieren



Warnanzeigen Aufnehmer:



blinkt zusammen mit dem Symbol für die Problemursache.

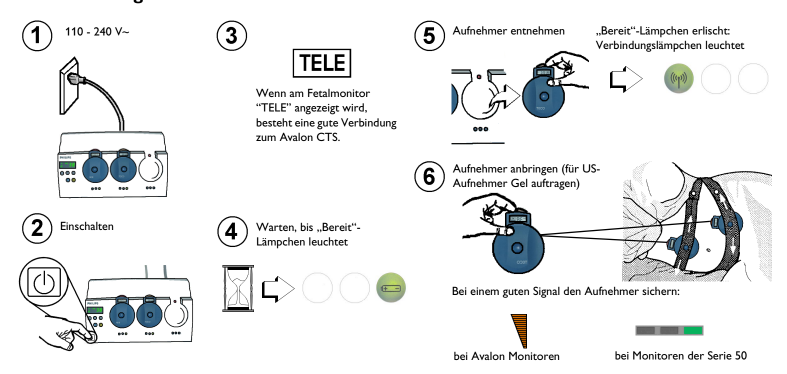
Warnanzeigen		Problembehebung		
an der Basisstation	am Aufnehmer			
((q))		Aufnehmer in der Basisstation aufladen oder durch einen aufgeladenen Aufnehmer ersetzen.		
<u> </u>	<u>^</u> +	Sind die Anzeigen nach 30 min Aufladezeit nicht versschwunden, Akku des Aufnehmers austauschen. (Siehe Service Guide.)		
((q)) <u>↑</u> → →())		Prüfen, ob der Aufnehmer aktiv und innerhalb der Funkreichweite is Antennenanschluss prüfen.		
	<u>+</u> +	Zur Freigabe des blockierten Steckplatzes Taste C zwei Sekunde lang drücken.		
Bettenkennung (Beispiel)	<u> </u>	Dieser Steckplatz ist bereits mit einem <b>aktiven</b> Aufnehmer belegt (hier mit der Bettenkennung 38).		
		Entweder zur Freigabe des Übertragungskanals diesen aktiven Aufnehmer zuerst in den Steckplatz einsetzen.		
Bettenkennung (Beispiel)	<u>++45</u>	Oder wenn der Aufnehmer eine Bettenkennung anzeigt (hier die 16), den Aufnehmer an die zugehörige Basisstation andocken.		
	Bettenkennung (Beispiel)			
	<u>+</u>	Kundendienst verständigen (Aufnehmer kann nicht registriert werden).		
		Aktiver EKG-Aufnehmer benötigt Adapterkabel.		
		Aufnehmer im falschen Steckplatz. Aufnehmer entsprechend der angezeigten Position in den Steckplatz einsetzen.		
Fehlermeldungen (E0 bis E9) an der Basisstation und am Aufnehmer: Siehe Gebrauchsanweisung				

© 1995-2006 Koninklijke Philips Electronics N.V. Alle Rechte vorbehalten Gedruckt in Deutschland, April 2006 Teilenummer M2720-9033B





## M2720A Avalon CTS Schnurloses Aufnehmersystem für die Fetalüberwachung Startanleitung



Wechseln von Ultraschall- zur DEKG-Überwachung		Wechseln von DEKG- zur Ultraschallüberwachung	
1	Den Ultraschallaufnehmer andocken.	1	Das DEKG-Adapterkabel und die Kopfschwartenelektrode vom EKG-Aufnehmer trennen.
2	Den EKG-Aufnehmer aus der Basisstation nehmen, wenn das Lämpchen an diesem Steckplatz grün leuchtet.		Den EKG-Aufnehmer andocken.
3	Das DEKG-Adapterkabel und die Kopfschwartenelektrode mit dem EKG-Aufnehmer verbinden.		Den Ultraschallaufnehmer aus der Basisstation nehmen, wenn das Lämpchen an diesem Steckplatz grün leuchtet.
4	Mit der DEKG-Überwachung beginnen.	4	Mit der Ultraschallüberwachung beginnen.

Vor Einsatz eines Avalon CTS alle drahtgebundenen Aufnehmer für die Fetalüberwachung vom Monitor trennen.

Senden zwei aktive Aufnehmer eine FHF an dieselbe Basisstation, erscheint Fehlermeldung E9. Zum Löschen der Meldung einen der beiden Aufnehmer andocken.

Nach Gebrauch: Aufnehmer reinigen. Dann an den entsprechenden Steckplatz der Basisstation andocken.